

- projektiert:**
- Randstein
 - Belagsanschnitt, Anschlussfuge
 - Pflasterstein Typ 8/11
 - Fahrbahn
 - Fahrbahn SDA, Total- / Teilersatz
 - Fahrbahn Deckbelag
 - Anpassung
 - Trottoir Normalbereich
 - Belag (Inseln)
 - Beton (Busbücht)
 - Beton (Kreisel)
 - Beton, schwarz eingefärbt (Kreisel)
 - Brücke Fahrbahn
 - Brücke Trottoir
 - Fundationserweiterung
 - Rasengittersteine
 - Bankett oder Grünfläche
 - Drittprojekt Einwohnergemeinde Zug
 - Abbruch

- Werkleitungen Projekt:**
- Wasser
 - Gas
 - Elektro
 - Kontrollschacht
 - Filterschacht 100/60= FS 100/60
 - Kontrollschacht Oberbau
 - SA neu, abteilung RW FP 160
 - Strassenablauf 80/60 mit Filtersack= FS 80/60
 - Schlückschacht 60= SS
 - SA Oberbau neu
 - Kandelaber
 - Hydrant
 - Schieber
 - Anpassung Schieber
 - Elektroschacht Oberbau
 - Anschluss für Detektor (TBA 6.26)
 - Induktionsschleife
 - Rund DN 600 (TBA 6.22)
 - VDE
 - Fundament für Kabine
- Werkleitungen Bestand:**
- Wasser
 - Gas
 - Elektro
 - Swisscom
 - Kanalisation
 - Leitung ausser Betrieb
- Landesvermessung
Bezugsrahmen: LV 95
- Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingetragenen Leitungen oder unterirdischen Anlagen besteht der Projektverfasser keine Gewähr. Die genaue Lage der eingetragenen Leitungen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer zu überprüfen. Abtätige Differenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden.

Kanton Zug

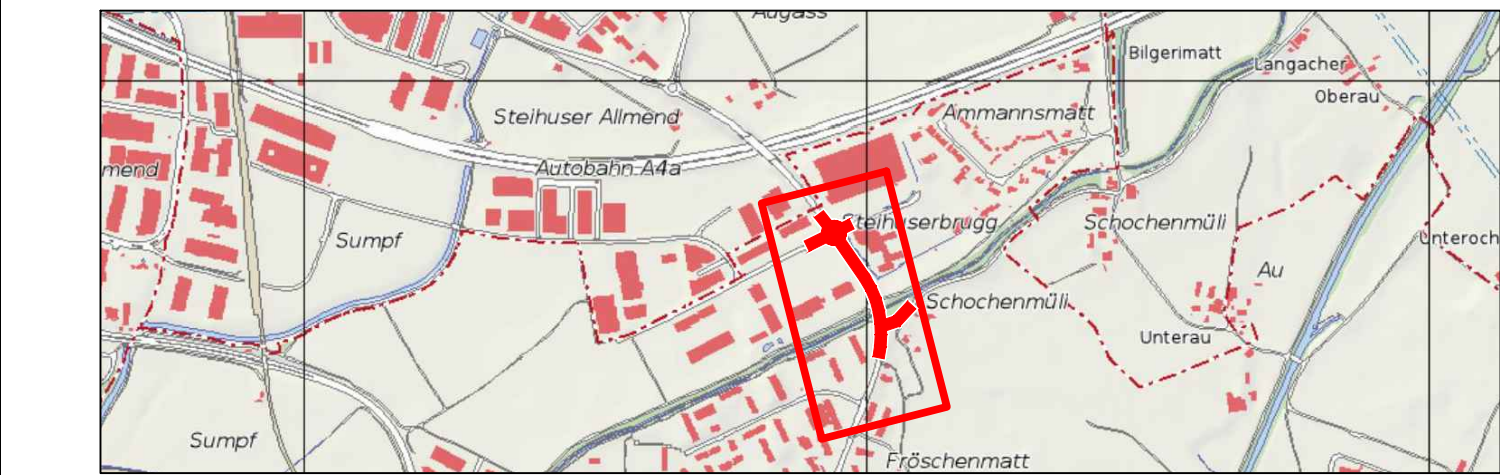
7

Stadt Zug

Kantonsstrasse H
Steinhausstrasse

Riedmatt - Brücke A14

Auflageprojekt
Situation Werkleitungen 1:200 Teil 1



Der Kantonsingenieur:

Plan Nr.: 40590-33-111
Datum: 24.03.2023
Rev.:
Visum: Gez.: MC Gepr.: RUP

Auftrag-Nr.: 40590
Planformat: 60 / 147

Planer: **EAG** Ingenieurbüro
Industriestrasse 55
6312 Steinhausen
Tel. 041 / 748 30 70
Fax 041 / 748 30 71

Bauherr: Tiefbauamt des Kantons Zug, Aabachstrasse 5, 6300 Zug, Tel. 041 / 728 53 30

